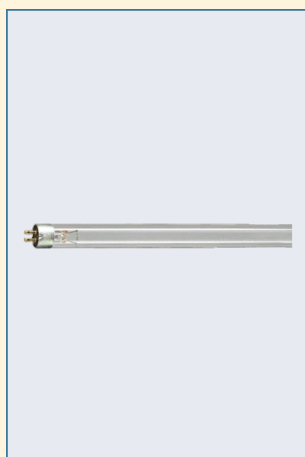


## Desinfekce ⇒ Disinfection Fluorescent TUV TL Mini



### Světelný zdroj:

- Nízkotlaké rtuťové výbojky se skleněnou trubicí

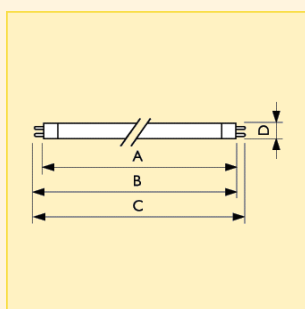
### Vlastnosti:

- Vyzářuje krátkovlnné ultrafialové záření s nejvyšší intenzitou při vlnové délce 253,7 nm (UV-C) vhodné pro desinfekci
- Filtrační sklo výbojky potlačuje záření vlnové délky 185 nm, jež vyvolává tvorbu ozónu

- Ochranný vnitřní povlak omezuje degradaci užitečného záření UV-C
- Výstražné označení na výbojce upozorňuje na záření typu UV-C

### Použití:

- Zabíjení nebo zneškodňování bakterií, virů a ostatních jednoduchých organismů
- Dezinfekce vzduchu, vody a povrchů v nemocnicích, bakteriologickém výzkumu a farmaceutickém průmyslu a dále v potravinářství, např. v mlékárnách, pivovarech a pekárnách
- Dezinfekce pitné vody, odpadní vody, plaveckých bazénů, klimatizací, chlazených skladů, balících materiálů atd.
- Používá se v řadě fotochemických procesů



Rozměry (mm)

Obr. č.	A max.	B min.	B max.	C max.	D max.
1	135.9	140.6	143	150.1	16
2	212.1	216.8	219.2	226.3	16
3	288.3	293	295.4	302.5	16

Název produktu				Patice	Napětí zdroje (V)	Proud (A)	Obr. č.	Objednávací kód
Typ	Příkon	Typ balení	Uspořádání balení					
TUV	4W	FAM	10X25BOX	G5	29	0.17	1	8711500... 638724 27
TUV	6W	FAM	10X25BOX	G5	42	0.16	2	623645 27
TUV	8W	FAM	10X25BOX	G5	56	0.15	3	623683 27
TUV	11W	FAM	10X25BOX	G5	37	0.33	2	559654 27
TUV	16W	FAM	10X25BOX	G5	46	0.35	3	638694 27

## Desinfekce ⇒ Disinfection Fluorescent TUV TL Mini

### Technická data

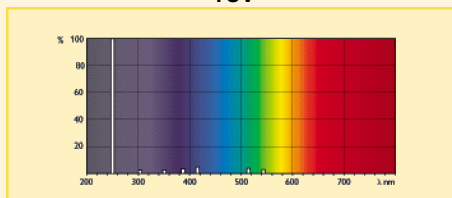
Název produktu	UV-C záření	Funkční životnost	Pokles po 2000 hod	Pokles po 5000 hod	Životnost při 50% selhání (50% testovaných zdrojů na el./mag. předřadníku)	Provedení reflektoru	Použití
	(W)	(h)	(%)	(%)	(h)		
TUV 4W	0.7	5000	25	30	8000	T16	Disinfection
TUV 6W	1.5	8000	20	25	8000	T16	Disinfection
TUV 8W	2.1	8000	15	20	8000	T16	Disinfection
TUV 11W	2.1	8000	20	25	8000	T16	Disinfection
TUV 16W	3.4	8000	15	20	8000	T16	Disinfection

### Logistická data

Název produktu	Typ balení	Popis obalu	Počet ks v balení	Uspořádání balení	Množství v balení	Délka balení (mm)	Šířka balení (mm)	Výška balení (mm)	Celková váha 1 ks (g)	Netto hmotnost 1ks (g)
TUV 4W	FAM	Foam	250	10X25BOX	1	524	208	255	-	16
TUV 6W	FAM	Foam	250	10X25BOX	1	524	208	255	-	22
TUV 8W	FAM	Foam	250	10X25BOX	1	524	326	214	-	29
TUV 11W	FAM	Foam	250	10X25BOX	1	524	208	255	26	22
TUV 16W	FAM	Foam	250	10X25BOX	1	524	326	214	-	29

### Spektrální charakteristika

#### TUV



### Patice

#### G5

